



PAMIĘTAJ!!! Ostateczne rozwiązania zaznacz na karcie odpowiedzi.

1. Który kraj nie sąsiaduje z Polską?

- A) Litwa B) Ukraina C) Łotwa D) Białoruś

2. Turysta wyjeżdża z Warszawy do Krakowa. W jakim kierunku powinien się udać?

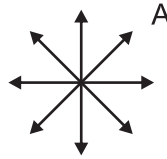
- A) północnym B) południowym C) wschodnim D) zachodnim

3. Elementem krajobrazu Warszawy nie jest:

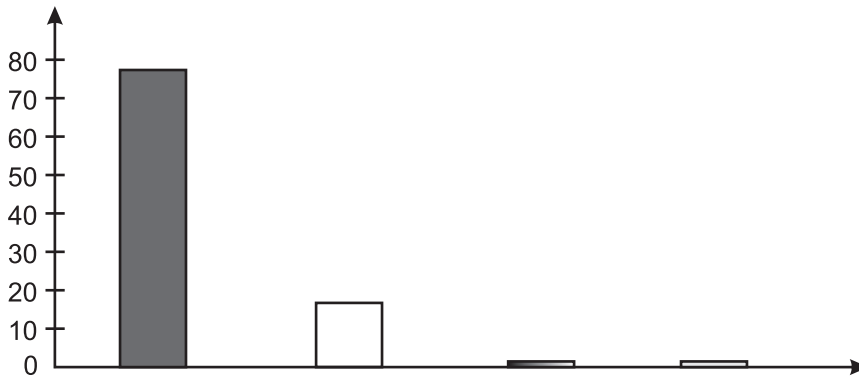
- A) Pałac Kultury i Nauki B) Łazienki Królewskie
 C) rzeka Wisła D) jezioro Śniardwy

4. Jaki kierunek na rysunku wskazuje punkt A?

- A) SW
 B) NE
 C) SE
 D) NW

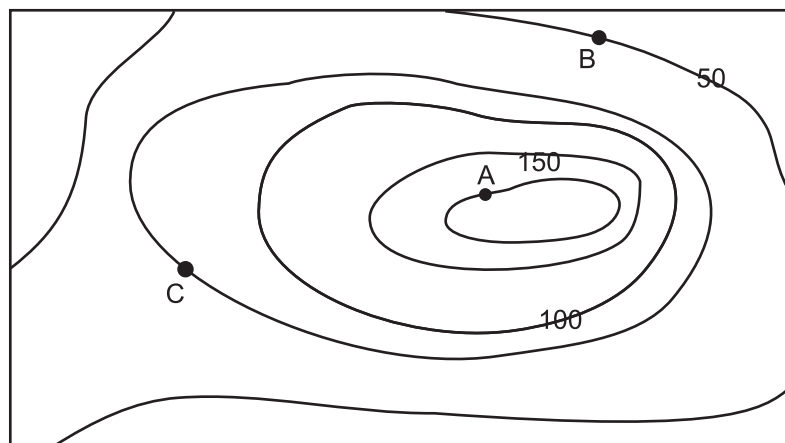


5. Na wykresie przedstawiono zawartość pierwiastków w powietrzu. Który słupek przedstawia tlen?



- A)  B)  C)  D) 

6. Odczytaj z rysunku poziomicowego wysokość bezwzględną punktu C.



- A) 150 m n.p.m. B) 100 m n.p.m. C) 125 m n.p.m. D) 75 m n.p.m.

7. Mierzmy nim ciśnienie atmosferyczne:

- A) termometr B) pluwiograf C) barometr D) wiatromierz

8. Chmury, które nie dają opadów i zwiastują piękną pogodę, to chmury:

- A) warstwowe B) kłębiaste
 C) pierzaste D) kłębiasto-warstwowe

9. Przejście wody ze stanu ciekłego w stan stały to:

- A) parowanie B) skraplanie C) zamarzanie D) topnienie

10. Kąt padania promieni słonecznych na Ziemię jest najmniejszy?

- A) zimą B) latem C) jesienią D) wiosną

11. Którego zjawiska dotyczy opis: „Jest to lodowa powłoka, którą można zaobserwować na jezdni. Powstaje wtedy, gdy krople deszczu lub mżawki zamarzają po zetknięciu się z powierzchnią o temperaturze niższej niż 0°C.”

- A) rosa B) szron C) gołoledź D) szadź

12. Które zwierzę nie pasuje do pozostałych?

- A) karp B) żaba moczarowa C) wydra D) kret

13. Do skał litych nie należy:

- A) granit B) glina C) wapień D) piaskowiec

14. Do roślin okopowych nie należy:

- A) burak B) marchew C) groch D) ziemniak

15. Do najniższej warstwy lasu należy:

- A) ściółka B) runo C) podszyt D) wysokie drzewa

16. Najmniejszy element budujący ciało człowieka to:

- A) tkanka B) komórka C) organ D) układ nerwowy

17. Nacisk powietrza na jednostkę powierzchni to:

- A) wiatr B) ciśnienie atmosferyczne
 C) smog D) zorza

18. Składnikiem przyrody nieożywionej jest:

- A) skała B) dąb C) wilk D) bakteria

19. Co dzieje się z drobinami substancji podczas ogrzewania?

- A) drobiny oddalają się od siebie coraz bardziej, zmienia się stan skupienia
 B) drobiny poruszają się coraz wolniej
 C) drobiny przybliżają się do siebie, zmienia się stan skupienia
 D) drobiny poruszają się coraz bardziej

20. Które drzewo nie pasuje do reszty:

- A) klon B) jarzębina C) modrzew D) kasztanowiec

21. Wskaż cechę organizmów, która nie dotyczy zwierząt.

- A) wzrastanie B) odżywianie C) rozmnażanie D) produkcja pokarmu

22. Jakiego drzewa nie spotkamy będąc na Pojezierzu Pomorskim?

- A) dąb B) klon C) jesion D) sekwoja

23. Wielokrotne wykorzystywanie materiałów odpadowych do produkcji nowych przedmiotów to:

- A) recykling B) rekultywacja C) degradacja D) utylizacja

24. Joasia spożywa bardzo dużo czerwonych grejpfrutów. Jakiej witaminy dostarcza swojemu organizmowi:

- A) witaminy B B) witaminy C C) witaminy D D) witaminy E

25. Jakiego ptaka Jaś na pewno nie zobaczy na swoim parapecie?

- A) gołębia B) gila C) kruk D) sępa

26. W jakiej książce uzyskasz informacje na temat trzciny, rzęsy, pałki wodnej?

- A) w atlasie roślin liściastych B) w atlasie roślin iglastych
 C) w atlasie roślin wodnych i nadwodnych D) w atlasie roślin łąkowych